

見積参考資料

工事名 R6吉林 復旧治山 吉野川市小竹 溪間工事(担い手確保型)

◇経費情報◇

工種区分	治山・地すべり防止工事
単価地区	吉野川2
単価使用年月	令和6年9月
施工地域区分	山間僻地及び離島
前金支出割合	35%を超え 40%以下の場合
契約保証	金銭的保証を必要とする場合
現場環境改善費	計上しない
担い手確保モデル 工事に係る経費補 正	4週8休以上

注意

◎「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

本工事は、「担い手確保モデル工事(発注者指定型)」であり、4週8休の経費補正(担い手確保モデル工事実施要領参照)を計上している。

事業名	復旧治山事業 小竹地区
工事名	R 6 吉林 復旧治山 吉野川市小竹 溪間工事 (担い手確保型)

項目名	内容
事業主体名	東部農林水産局 (吉野川) 林務
事業名	復旧治山事業
地区名	小竹地区
工事名	R 6 吉林 復旧治山 吉野川市小竹 溪間工事 (担い手確保型)
施工場所	吉野川市美郷小竹
工事番号	
工事区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	吉野川 2
工期	
積算体系年月	令和 6 年 9 月
単価期適用年月	令和 6 年 9 月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	復旧治山事業 小竹地区
工事名	R 6 吉林 復旧治山 吉野川市小竹 溪間工事 (担い手確保型)

項目名	内容
工事名	
工事区分	
積算区分	
積算体系区分	【森林土木工事】
工種区分	治山・地すべり防止工事
工種体系区分	
工事工種体系年番号	
契約保証費	
前払金支出割合	35%を超え40%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
通勤補正区分	補正なし
週休2日補正	4週8休以上
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
現場環境改善費の計上	しない
施工地域区分補正	山間僻地及び離島
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし

事業名	復旧治山事業 小竹地区
工事名	R 6 吉林 復旧治山 吉野川市小竹 溪間工事 (担い手確保型)

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格				
2 ・工事原価				
3 ・ ・直接工事費				
4 ・ ・ ・直接工事費(諸経費対象)	1.000	式		
5 ・ ・間接工事費				
6 ・ ・ ・共通仮設費				
7 ・ ・ ・ ・共通仮設費 (率計上)				
8 ・ ・ ・ ・営繕費	1.000	式		
9 ・ ・ ・ ・安全費	1.000	式		
10 ・ ・ ・現場管理費				
11 ・ ・ ・ ・現場管理費 (率計上)				
12 ・一般管理費等				

事業名	復旧治山事業 小竹地区
工事名	R 6 吉林 復旧治山 吉野川市小竹 溪間工事 (担い手確保型)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(諸経費対象)					
・谷止工	1.000	式			
・ ・ 谷止工	1.000	式			
・ ・ ・ 谷止工	1.000	式			1 式当たり
コンクリート工(本堤) BB18-8-40 W/C 60%、ポンプ車打設、養生含む	286.400	m ³			単A T単 1号
打継面清掃					単A
打継面清掃	286.400	m ³			S単 20号
型枠工(本堤) 設置・撤去、ケーブルクレーン以外	182.400	m ²			単A S単 19号
コンクリート工(間詰) BB18-8-40 W/C 60%、ポンプ車打設、養生含む	6.700	m ³			単A T単 2号
型枠工(間詰) 一般型枠,小型構造物	23.200	m ²			単A S単 24号
型枠工(放水路) 一般型枠,小型構造物	5.000	m ²			単A S単 25号
角材式残存型枠工	100.600	m ²			単A S単 27号
裏石積工 割栗石7~15cm、BB18-8-40 W/C 60%	23.200	m ²			単A T単 3号
円形型枠(紙製) 500、厚7.1mm、長4000mm、	4.600	m			単A T単 4号
キャットウォーク	98.900	m			単A S単 9号
水平打継目鉄筋 22、L=2.403m	201.000	本			単A T単 5号
SP 目地板 森林 30m2未満,瀝青質目地板 t=10mm	12.900	m ²			単A S単 23号
鉛直打継目型枠(止型枠) 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	12.900	m ²			単A S単 26号
止水板設置(塩化ビニール樹脂止水板)	5.000	m			単A S単 21号

事業名	復旧治山事業 小竹地区
工事名	R 6 吉林 復旧治山 吉野川市小竹 溪間工事 (担い手確保型)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
ネームプレート(アルミ合金鋳造製) A型(横40cm×縦30cm×1cm) 堤名板用	1.000	枚			単A
根株筋工(機械併用)	10.000	m			単A S単 29号
合計					
・・・土工	1.000	式			1式当たり
掘削 礫質土	299.000	m ³			単A T単 6号
掘削 軟岩1B	121.000	m ³			単A T単 7号
土砂掘削面整形 粘性土・礫質土	14.300	m ²			単A S単 15号
岩盤掘削面整形・岩盤清掃 岩盤清掃	76.400	m ²			単A S単 16号
合計					
・・・支障木伐採工	1.000	式			1式当たり
支障木伐採 スギ23本、雑木2本	1.000	式			単A T単 8号
建設廃材 根株	10.400	ton			単A S単 4号
ダンプトラック運搬(根株、チップ)	14.600	m ³			単A S単 28号
合計					
・・・仮設工	1.000	式			

事業名	復旧治山事業 小竹地区
工事名	R 6 吉林 復旧治山 吉野川市小竹 溪間工事(担い手確保型)

コード	名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** S単 - 10号 ***					
	大型土のう工		袋		10.000	袋 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,6m以下			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)工種区分 2)作業半径	製作・設置 6m以下		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)大型土のう袋(単位:袋) 4)土砂(単位:m3)					
	5)山林砂防工(普通作業員) 6)長期割引単価区分(賃料機械)	普通作業員 あり				
	土木一般世話役					
		0.280	人			
	特殊作業員					
		0.280	人			
	普通作業員					
		0.280	人			
	諸雑費					
		0.040				
	大型土のう袋 1.0t用					
		10.000	枚			
	山土砂					計上無し
		10.000	m3			
	バックホウ[クロー型・クレーン・超低・排対型(～2014)]					<賃料>
		0.390	日			
	運転手(特殊)					
		0.280	人			
	軽油 ハートル給油					
		29.000	L			
	合 計					算出数量 10.000 袋
	単 価		袋			

事業名	復旧治山事業 小竹地区
工事名	R 6 吉林 復旧治山 吉野川市小竹 溪間工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 17号 ***					
	コンクリートポンプ車打設(治山ダム工)		m3		10.000 m3	当たり算出
	コンクリートポンプ車打設(治山ダム工) 無筋構造物,打設(A)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)設計日打設量区分 2)構造物区分	無筋構造物		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)時間当たり打設量(m3/h) 4)打設区分	14.000m3 打設(A)				
	5)山林砂防工(普通作業員) 6)コンクリートコード(単位:m3)	普通作業員				
	生コンクリート(高炉B) 18N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)		m3	10.700		
	コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]		時間	0.710		<損料>
	運転手(特殊)		人	0.110		
	軽油 バトリル給油		L	9.300		
	土木一般世話役		人	0.200		
	特殊作業員		人	0.300		
	普通作業員		人	0.800		
	諸雑費 1%			0.010		
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			

事業名	復旧治山事業 小竹地区
工事名	R 6 吉林 復旧治山 吉野川市小竹 溪間工事(担い手確保型)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 18号 ***					
	コンクリートポンプ車打設(治山ダム工)		m3		10.000 m3	当たり算出
	コンクリートポンプ車打設(治山ダム工) 無筋構造物,打設(B)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)設計日打設量区分 2)構造物区分	無筋構造物		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)時間当たり打設量(m3/h) 4)打設区分	10.000m3 打設(B)				
	5)山林砂防工(普通作業員) 6)コンクリートコード(単位:m3)	普通作業員				
	生コンクリート(高炉B) 18N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	10.700	m3			
	コンクリートポンプ車[トラック架装・7-4式]	1.000	時間			<損料>
	運転手(特殊)	0.150	人			
	軽油 バトール給油	13.000	L			
	土木一般世話役	0.300	人			
	特殊作業員	0.600	人			
	普通作業員	1.500	人			
	諸雑費 1%	0.010				
	合 計					算出数量 10.000 m3
	単 価		m3			

事業名	復旧治山事業 小竹地区
工事名	R 6 吉林 復旧治山 吉野川市小竹 溪間工事(担い手確保型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 8号 ***					
	支障木伐採		式		1.000 式	当たり算出
	スギ23本、雑木2本					
	スギ 伐採費 胸高直径 29cm	1.000	本			
	スギ 伐採費 胸高直径 30cm	1.000	本			
	スギ 伐採費 胸高直径 33cm	1.000	本			
	スギ 伐採費 胸高直径 34cm	1.000	本			
	スギ 伐採費 胸高直径 35cm	1.000	本			
	スギ 伐採費 胸高直径 36cm	1.000	本			
	スギ 伐採費 胸高直径 43cm	2.000	本			
	スギ 伐採費 胸高直径 45cm	1.000	本			
	スギ 伐採費 胸高直径 46cm	1.000	本			
	スギ 伐採費 胸高直径 48cm	1.000	本			
	スギ 伐採費 胸高直径 49cm	1.000	本			
	スギ 伐採費 胸高直径 51cm	2.000	本			
	スギ 伐採費 胸高直径 53cm	2.000	本			
	スギ 伐採費 胸高直径 55cm	1.000	本			
	スギ 伐採費 胸高直径 56cm	1.000	本			

見積参考資料

※以下は、週休2日補正として計上している金額の合計額（丸めあり）を参考値として示した物です

直接工事費分	245000
共通仮設費分 (積上分)	3000